

Body-Solid Presse à Cuisses Compacte GCLP100

Le GCLP100 combine deux excellents mouvements - la presse des jambes et l'élévation des mollets - en une seule machine compacte, sûre et facile à utiliser.



Marque : BODYOLID

Référence : GCLP100

Points de fidélité offerts : 1195

Prix : 1 195,00€

Descriptif :

Body-Solid Presse à Cuisses Compacte GCLP100

Le GCLP100 combine deux excellents mouvements - la presse des jambes et l'élévation des mollets - en une seule machine compacte, sûre et facile à utiliser.

Mesurant à peine 120 cm de large et 170 cm de profondeur, le GCLP100 est l'une des presses à cuisses les plus compactes et fonctionnelles du marché et peut facilement s'intégrer dans la plupart des installations et des habitations.

Ne vous laissez pas tromper par sa taille compacte, comme une voiture de sport haut de gamme, la Body-Solid GCLP100 est conçue pour être performante.

Le chariot, le meilleur de sa catégorie, glisse sur des roulements à billes linéaires étanches et des tiges de guidage chromées cémentées pour une douceur sans précédent, même avec des poids lourds. La construction

en acier épais garantit une fiabilité à vie, même dans les établissements à usage intensif.

Entièrement réglable, le GCLP100 permet à tout utilisateur de trouver l'ajustement parfait tandis que les poignées verrouillent l'utilisateur en position, évitant ainsi les contraintes sur le bas du dos.

Deux cornes de poids chromées de 30,5 cm permettent aux utilisateurs d'ajouter confortablement du poids au GCLP100 jusqu'à la capacité de poids de 450 kg.

Spécifications :

Combine presse des jambes et élévation des mollets dans une seule machine compacte

Pour les disques olympiques

Chariot avec roulements à billes linéaires étanches

Construction en acier de gros calibre

Réglable pour s'adapter à n'importe quelle taille d'utilisateur

Classement commercial

Dimensions :

Produit : L 170.2 x L 120 x H 116.8 cm

Colis : N/A

Poids net : 103.8 kg

Capacité de poids : 450 kg

[Lien vers la fiche du produit](#)